

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] <https://www.bps.go.id/dynamictable/2016/01/05/1106/pelanggan-perusahaan-listrik-negara-pln-1995-2017.html> (accessed Nov, 01,2019)
- [2] <https://www.bps.go.id/dynamictable/2019/03/13/1593/listrik-yang-didistribusikan-menurut-provinsi-gwh-2011-2017.html> (accessed Nov, 01,2019)
- [3] Putranta, F. S. (2017). Perancangan dan Analisa Smart Lighting Berbasis Wireless Sensor Network Untuk Meningkatkan Kenyamanan Aktivitas Di Dalam Rumah. Bandung: Universitas Telkom
- [4] Artanti, A. D. (2020). Rancangan Perbaikan Kualitas Pada Situs Web ARTCH Menggunakan Metode Fuzzy Quality Function Development (FQFD). Bandung: Universitas Telkom.
- [5] Musciano, C., & Kennedy, B. (2002). HTML and XHTML: The Definitive Guide, Fifth Edition. O'Reilly.
- [6] Genevès, P., Layaïda, N., & Quint, V. (2012). On the Analysis of Cascading Style Sheets. Lyon, France.
- [7] Ahmad, M., Kafi Ahmad, D., Ahmad, M., & Ahmad, A. (2020). An Experiment of Animation Development in Hypertext Preprocessor.
- [8] Lestari, R. D. (2019). Perancangan Model Pengiriman Data Pada Robot Pemantau Air Sungai Berbasis IoT Menggunakan Teknologi Komunikasi Low Power Wide Area Network (LPWAN).
- [9] Rombe, A. N., Aksara, L., & Surimi, L. (2019). Analisis Perbandingan Real Time Streaming Protocol (RTSP) dan HyperText Transfer Protocol (HTTP) pada Layanan Live Video Streaming.
- [10] Juniati, S. G. (2019). Delay Protokol Anti-Collision pada Jaringan RFID di Gedung Tokong Nanas Universitas Telkom.

